

[REDACTED]

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 25 juli 2024 14:05
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: FW: Vragen omtrent watertoets Rietstok Gemonde

Hoi [REDACTED]

Jouw mailadres staat verkeerd in de eerste mail van [REDACTED]
Onderstaande ter info.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]



Bossheweg 56, 5283 WB Boxtel
Postbus 10.001, 5280 DA Boxtel
[REDACTED]
www.dommel.nl
Werkzaam ma, di, wo, do, vr



Deze e-mail en bijgesloten bestanden zijn vertrouwelijk en uitsluitend bedoeld voor de geadresseerde. Indien u deze e-mail per abuis ontvangt verzoeken wij u contact op te nemen met de systeembeheerder: [REDACTED]
Deze voettekst is tevens een bevestiging dat dit bericht is gescand op de aanwezigheid van virussen.

Van: [REDACTED]
Verzonden: donderdag 25 juli 2024 14:03
Aan: [REDACTED]
CC: [REDACTED]
Onderwerp: RE: Vragen omtrent watertoets Rietstok Gemonde

Beste [REDACTED]

Hierbij de antwoorden op jouw vragen. Een aantal vragen heb ik intern doorgezet naar de Gebiedshydroloog [REDACTED]
[REDACTED] Zodra ik reactie van [REDACTED] heb, stuur ik dit aan jou door.

- We hebben vernomen dat de omgeving van de ontwikkeling hoge grondwaterstanden kent, maar kunnen op basis van openbare gegevens niet nauwkeurig genoeg bepalen wat de gemiddeld hoogste grondwaterstand is. Zijn er nabijgelegen grondwaterstanden beschikbaar van het grondwatermeetnet van het waterschap?
Deze vraag is doorgezet naar Hydrologie.
- We hebben vernomen dat er in de omgeving van de ontwikkeling bewoners zijn met grondwateroverlast. Zijn hiervan meldingen bekend bij het waterschap en zo ja, is bekend om welke percelen het gaat?
Ja, de percelen die grenzen aan het plan Rietstok maken geregeld meldingen hierover. Gemonde staat bekend om hoge grondwaterstanden. Het is een nat gebied waarbij de hoge grondwaterstanden en de neerslag regelmatig voor hinder zorgen.
- Zijn er bij het waterschap meldingen van wateroverlast door extreme neerslag bekend?

Ja, vooral in de afgelopen winterperiode zijn er veel meldingen uit Gemonde over wateroverlast binnengekomen. Het is een nat gebied waarbij de hoge grondwaterstanden en de neerslag regelmatig voor hinder zorgen.

- In het plangebied liggen een aantal B-watergangen. Zijn hier waterpeilen van bekend?
Deze vraag is doorgezet naar Hydrologie.
- In de ontwikkeling wordt in principe geen oppervlaktewater gedempt. Als dat toch het geval blijkt, dient er dan 1 op 1 gecompenseerd te worden in de vorm van oppervlaktewater of mag dat ook in een bergingsvoorziening?
Deze vraag is doorgezet naar Hydrologie.
- We hebben uit de Waterschapsverordening vernomen dat er een afvoernorm van 2 l/s/ha wordt gehanteerd. Geldt deze afvoernorm ook ter plaatse van de ontwikkeling?
Ja.
- Zijn er verder nog specifieke zaken waar rekening mee gehouden dient te worden bij de inrichting?
Momenteel is [REDACTED] op vakantie en ik heb de komende 3 weken vakantie. Deze vraag wil ik graag met [REDACTED] bespreken en beantwoorden. In de week van 19 augustus kan ik deze vraag oppakken en beantwoorden.

Met vriendelijke groet,

[REDACTED]
[REDACTED]



Boscheweg 56, 5283 WB Boxtel
Postbus 10.001, 5280 DA Boxtel
[REDACTED]
www.dommel.nl
Werkzaam ma, di, wo, do, vr



Deze e-mail en bijgesloten bestanden zijn vertrouwelijk en uitsluitend bedoeld voor de geadresseerde. Indien u deze e-mail per abuis ontvangt verzoeken wij u contact op te nemen met de systeembeheerder: [REDACTED]. Deze voettekst is tevens een bevestiging dat dit bericht is gescand op de aanwezigheid van virussen.

Van: [REDACTED]

Verzonden: dinsdag 16 juli 2024 15:18

Aan: [REDACTED]

CC: [REDACTED]

Onderwerp: Vragen omtrent watertoets Rietstok Gemonde

Sommige personen die dit bericht hebben ontvangen, ontvangen niet vaak e-mail van [REDACTED]. [Meer informatie over waarom dit belangrijk is](#)

Beste [REDACTED]

Ten behoeve van de ontwikkeling aan de Rietstok in Gemonde zijn mijn collega [REDACTED] en ik bezig met het opnieuw uitvoeren van de watertoets. Dit doen we nadat de Raad van State het beroep van bewoners, over mogelijke grondwateroverlast als gevolg van de ontwikkeling, heeft toegewezen. Het is belangrijk dat beter zal worden onderbouwd waarom het plan geen negatieve effecten op de waterhuishouding heeft. Via [REDACTED] hebben we vernomen dat jullie eerder betrokken zijn geweest bij de ontwikkeling.

Om verdere invulling aan de watertoets te geven vroeg ik me af of jullie ons kunnen helpen met de volgende vragen:

- We hebben vernomen dat de omgeving van de ontwikkeling hoge grondwaterstanden kent, maar kunnen op basis van openbare gegevens niet nauwkeurig genoeg bepalen wat de gemiddeld hoogste grondwaterstand is. Zijn er nabijgelegen grondwaterstanden beschikbaar van het grondwatermeetnet van het waterschap?

- We hebben vernomen dat er in de omgeving van de ontwikkeling bewoners zijn met grondwateroverlast. Zijn hiervan meldingen bekend bij het waterschap en zo ja, is bekend om welke percelen het gaat?
- Zijn er bij het waterschap meldingen van wateroverlast door extreme neerslag bekend?
- In het plangebied liggen een aantal B-watergangen. Zijn hier waterpeilen van bekend?
- In de ontwikkeling wordt in principe geen oppervlaktewater gedempt. Als dat toch het geval blijkt, dient er dan 1 op 1 gecompenseerd te worden in de vorm van oppervlaktewater of mag dat ook in een bergingsvoorziening?
- We hebben uit de Waterschapsverordening vernomen dat er een afvoernorm van 2 l/s/ha wordt gehanteerd. Geldt deze afvoernorm ook ter plaatse van de ontwikkeling?
- Zijn er verder nog specifieke zaken waar rekening mee gehouden dient te worden bij de inrichting?

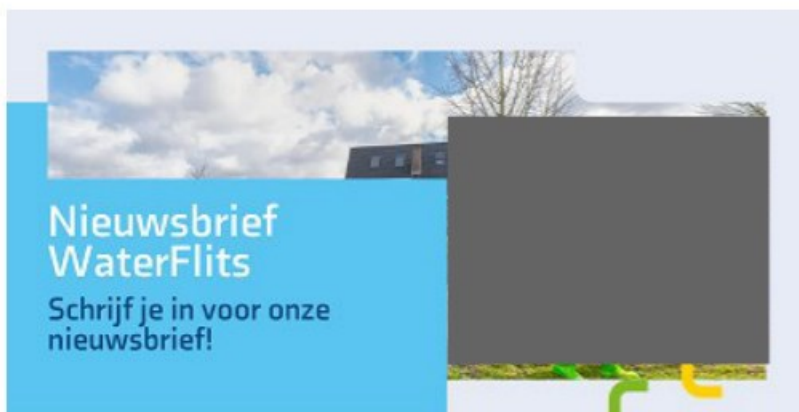
Ik hoop dat jullie in de gelegenheid bent om deze vragen per mail te beantwoorden of om me terug te bellen om bovenstaande punten af te stemmen.

Alvast bedankt!

Met vriendelijke groet,



Haak aan:



Op al onze e-mail berichten is de disclaimer van toepassing.